

264807



6176
A681
2008
0.4



**UNIVERSIDAD
ANDRÉS BELLO**

**FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
ASIGNATURA DE ODONTOPEDIATRÍA**

**Descripción de algunos parámetros de salud
bucal en niños Autistas: Estudio comparativo.**

Tesis para optar al Título de Cirujano-Dentista.

Alumno:

Lic. Amparo Arenas Ponce

Tutor Principal:

Dra. Sylvia Parrochia Segovia

Tutor Asociado:

Dra. Pilar Morales

SANTIAGO - CHILE

NOVIEMBRE 2008

INTRODUCCIÓN.

“El Síndrome Autista consiste en un trastorno profundo del desarrollo que afecta a las capacidades de relación, comunicación y flexibilidad de la conducta.” (Leo Kanner, 1943) (1)

Hace unos cien años el Autismo tenía una baja prevalencia. Sin embargo, las cifras han aumentado progresivamente desde entonces (2). Hoy, los Trastornos del Espectro Autista (TEA), la denominación que agrupa los distintos niveles y tipos de autismo que existen, afectan a diez de cada diez mil niños en el mundo (3,4). Es por esto que todo profesional del área de la salud debería tener algún conocimiento sobre las características psicológicas y conductuales de este tipo de pacientes para así poder resolver los diversos problemas de salud que ellos presentan.

El aprendizaje de los Autistas es extraordinariamente lento y difícil, pero en un ambiente apropiado y tranquilo, y mediante una enseñanza paciente, personalizada, pero constante por parte de un grupo profesional interdisciplinario, son posibles logros esperanzadores.

Tal esfuerzo debería sin duda contemplar un aporte del área odontológica. No obstante, escasean los especialistas dedicados a tratar con estos pacientes, lo que redundará en

un deterioro de su salud bucal mayor al normal debido, entre otras cosas, a la dificultad para el autocuidado bucal que ellos tienen.

Los niños que padecen Autismo suponen un gran desafío para la odontología. Ellos requieren y merecen los mismos cuidados dentales que el resto de la población. Por desgracia, la experiencia parece querer indicar lo contrario.

La literatura no reporta un rasgo único en la dentición y las estructuras periodontales de los niños Autistas. Sin embargo, debido a las complicaciones sistémicas que estos pacientes presentan, el sistema estomatognático muchas veces se ve afectado. (5)

Los niños Autistas corren un alto riesgo de padecer enfermedades dentales pues su frecuente sensibilidad oral les dificulta y hasta imposibilita el cuidado oral rutinario que les corresponde.

Esta enfermedad la mayoría de los casos, va acompañada de algún grado de retraso mental, lo que hace que estos niños tengan poca capacidad de seguir instrucciones, y una escasa coordinación motora, además del desagrado por el contacto físico que ellos tienen. (2)

Los padres suelen evitar las visitas al dentista debido a miedos preconcebidos sobre las dificultades asociadas a esa instancia.

Los niños Autistas con frecuencia desarrollan hábitos orales tales como masticar y morder, que alteran la posición de sus dientes. Los traumas a raíz de los frecuentes accidentes que sufren afectan sus dientes anteriores. (5) La tasa promedio de caries es en ellos superior a la normal ya que el control y el manejo de su comportamiento se ejerce a través de recompensas que a menudo consisten en dulces. (7)

En definitiva, resulta urgente que la comunidad odontológica tome conciencia del estado de salud oral de los niños Autistas en nuestro país y se apreste a abordar el problema, dispensando los tratamientos requeridos y, ante todo, introduciendo la prevención.